



Preis-Courant Herbst 1859 und Frühjahr 1860

**IB.** Aufträge bitte mit diesem Buchstaben zu versehen. von selbstgebauchten

**Gemüse-, Feld-, Garten-, Holz-**  
**und Blumen-Samen,**

neuer Getreide-Arten, Kartoffeln und Wein-Sorten,  
wie alle in die Handelsgärtnerei einschlagende Artikel,

(über Kalt- und Warmhaus-Pflanzen, Rosen, Stauden und Zwiebeln  
steht ein besonderes Verzeichniß gratis zu Dienste)

in frischer, echter Qualität, für beigesetzte Preise in Preuß. Courant, à Thaler 30 Gr., à Gr. 12 Pf., Louisd'or und alle  
andern Geldsorten nach Cours, **(ausländische Kassenanweisungen werden nicht in Zahlung angenommen,)**  
jederzeit zu bekommen sind in der

**Samenhandlung von M. Grashoff,**  
Kunst- und Handelsgärtner in Quedlinburg.

nicht ohne Ergänzung einiger neuer Artikel geblieben, erlaube ich mir Ihnen  
 sie ich, daß Sie sich durch die äußerst billigen Notirungen veranlaßt finden,  
 eben so prompt als gewöhnlich zu beziehen werden.

die die praktischen Kenntnisse des Samenhauses, den ich für unsere Segend auf  
stand, zu heben von jeder zu meiner Diebstahls-Aufgabe gemacht, lassen dies  
Zeit-Inforderungen gute Samen in größten Partien zu liefern und  
im Allgemeinen zu eröffnen, der mit letzten möglichst Schritt hält, sondern  
abflammenbou den Käufern des Samens die Garantie, welche derselbe vom recht-  
fertigt ist, sobald nicht Natur und Boden oder unrichtige Ausfaat und Behand-  
lung, darbiets.

Große und kleine Aufträge erlebigte ich mit gewohnter Sorgfalt und Pünktlichkeit. Nachsichtig bitte ich es aufzunehmen, daß Aufträge ohne Befugigung des Betrags in barer Cassa oder guten Wechseln unbedingtheltig bleiben müssen; ältere durch längere Geschäfts-Verbindung und prompte Zahlung bewährte Geschäftsfreunde sind hiervon ausgenommen. Kleine Aufträge werden nur gegen Einzahlung des Betrags oder der Erlaubniß solchen durch Postverkauf entnehmen zu dürfen, erlebigt. Für zweckmäßige und dauerhafte Verpackung trage ich Sorge; Entfallende wird nach Aussage berechnet. Gefahr und Steuern auf dem Transport trägt der Empfänger. Bei currenten Artikeln unterziehe ich mich für das Streichen und Fallen der Preise keiner Verbindlichkeit; verfähre aber das möglichste Entgegenkommen etwaiger Wünsche, ebenso gebe ich gern Aufschlüsse über Cultur. Quantitäten unter  $\frac{1}{2}$  Zoll-Pfund werden nach Eothpreisen berechnet.

Martin Grashoff.

Druck von Dölle & Sohn in Gathenhorst.

Martin Grashoff.  
Druck von Dölle & Sohn in Halberstadt.

[illegible]



Provence Erbsen-Linsen a Pf. 8 gr., schwarze große, weiße a Pf. 8 gr., graue		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P.		a Pf. 100 P	
--	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	--------------	--	-------------	--



188. <i>Cory lacryma</i> , Stobéthranze		gr. pf.	gr. pf.	189. <i>Collinsia bicolor</i> , zweifarbige Collinsie	gr. pf.	gr. pf.	190. <i>grandiflora</i> , großblumige (44)	gr. pf.	gr. pf.	191. <i>Collinsia coccinea</i> , scharlachrote Collinsie	gr. pf.	gr. pf.	192. <i>grandiflora</i> , großblumige	gr. pf.	gr. pf.	193. <i>Comellina</i> , in 6 Sorten gemischt	gr. pf.	gr. pf.	194. <i>f. Sortim. O.</i> , jede Sorte separ.	gr. pf.	gr. pf.	195. <i>coelestis</i> fl. albo, weiße Blinde	gr. pf.	gr. pf.	196. <i>Convolvulus</i> fl. albo, weiße Blinde	gr. pf.	gr. pf.	197. <i>tricolor</i> , dreif. à Pfd. 1 1/2 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	198. <i>superba</i> 2	gr. pf.	gr. pf.	199. <i>striatus</i> 2	gr. pf.	gr. pf.	200. <i>fl. pl.</i> 12	gr. pf.	gr. pf.	201. <i>violaceus</i> 2	gr. pf.	gr. pf.	202. <i>fl. pl. albo</i> 15	gr. pf.	gr. pf.	203. <i>splendens</i> , dunkelpurpur	gr. pf.	gr. pf.	204. <i>Corispermum Redowskyi</i>	gr. pf.	gr. pf.	205. <i>Cosmea bipinnata</i> , doppelt gefied. Cosmee	gr. pf.	gr. pf.	206. <i>purpurea</i> , purpurne	gr. pf.	gr. pf.	207. <i>Cosmanthus fimbriatus</i> , gefr. Schmuckbl.	gr. pf.	gr. pf.	208. <i>Cosmos luteus</i> , gelbe Cosme	gr. pf.	gr. pf.	209. <i>Cosmidium filiforme</i>	gr. pf.	gr. pf.	210. <i>Buridgium</i>	gr. pf.	gr. pf.	211. <i>Cotula bipinnata</i> , doppelt gefied. Cotula	gr. pf.	gr. pf.	212. <i>coronopifolia</i> , kränchenförmige Blätter	gr. pf.	gr. pf.	213. <i>Crepis alba</i> , weißer Pippau	gr. pf.	gr. pf.	214. <i>barbata</i> , bärtiger	gr. pf.	gr. pf.	215. <i>dioscoridis</i> , dioscoridischer gelber	gr. pf.	gr. pf.	216. <i>Drummondii</i> , Drummonds	gr. pf.	gr. pf.	217. <i>rubra</i> , rother	gr. pf.	gr. pf.	218. <i>Cucumis anguineus</i> , Schlangenmelonen	gr. pf.	gr. pf.	219. <i>dudaim</i> , wuchsende	gr. pf.	gr. pf.	220. <i>var. mit lang. gr. Frucht</i>	gr. pf.	gr. pf.	221. <i>macrocarpus</i> , langfrüchtige	gr. pf.	gr. pf.	222. <i>dipsacus</i> , Weiberrucengurke	gr. pf.	gr. pf.	223. <i>T. Cuphea procumbens</i> , niederl. C. (44)	gr. pf.	gr. pf.	224. <i>platicentra</i>	gr. pf.	gr. pf.	225. <i>silenciois</i> , prächtige	gr. pf.	gr. pf.	226. <i>purpurea</i>	gr. pf.	gr. pf.	227. <i>purpurea Kermesina</i>	gr. pf.	gr. pf.	228. <i>viscosissima</i> , sehr klebrige	gr. pf.	gr. pf.	229. <i>Cynoglossum linifolium</i> , weiß. Bergism.	gr. pf.	gr. pf.	230. <i>coelestinum</i>	gr. pf.	gr. pf.	231. <i>Cyclanthera pedata</i> , Schlingpflanze	gr. pf.	gr. pf.	232. <i>Datura fastuosa</i> fl. albo pl., weiß. gef.	gr. pf.	gr. pf.	233. <i>fl. violaceo pl.</i> , violett. gef.	gr. pf.	gr. pf.	234. <i>ceratocaulis</i> , hornförmiger	gr. pf.	gr. pf.	235. <i>humilis</i> fl. pl.	gr. pf.	gr. pf.	236. <i>Metel</i> , weißer	gr. pf.	gr. pf.	237. <i>meteloides</i>	gr. pf.	gr. pf.	238. <i>quercifolia</i> , eichenblättriger	gr. pf.	gr. pf.	239. <i>Dahlia splendens</i> glabrata, schön. fl. D.	gr. pf.	gr. pf.	240. <i>Dolichos algata</i> ex Texas, schwarzrot	gr. pf.	gr. pf.	241. <i>gelb</i>	gr. pf.	gr. pf.	242. <i>enciformis</i> , 25 R. 100 R. 15 gr.	gr. pf.	gr. pf.	243. <i>Delphinium Ajacis</i> nanum, ueder. gef. Ritterp. gem. 1 Pfd. 1 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	244. <i>f. Sortim. l. a. j. Sort. sep.</i>	gr. pf.	gr. pf.	245. <i>elator</i> , hoher gef. Ritterp. gem. 1 Pfd. 3 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	246. <i>f. Sort. l. b. j. Sort. sep.</i>	gr. pf.	gr. pf.	247. <i>consolida</i> , fl. pl., extra gef.	gr. pf.	gr. pf.	248. <i>hyacinthifolia</i> gem. 1 Pfd. 2	gr. pf.	gr. pf.	249. <i>fl. l. a. j. Sort. sep.</i>	gr. pf.	gr. pf.	250. <i>cardioides</i>	gr. pf.	gr. pf.	251. <i>Dracopis</i> canescens, weißgrauer D.	gr. pf.	gr. pf.	252. <i>moldivum</i> fl. albo, weißer	gr. pf.	gr. pf.	253. <i>coeruleum</i> , blauer	gr. pf.	gr. pf.	254. <i>Echium creticum</i> , rothbl. Ritterp.	gr. pf.	gr. pf.	255. <i>italicum</i> , italienischer	gr. pf.	gr. pf.	256. <i>Elichrysium monstrosum</i> fl. gold-gelb, rosenrot, schwefelgelb, blaßgelb, gelblichweiß, reinweiß, lilafarbig, 7 Sorten, jede Sorte	gr. pf.	gr. pf.	257. <i>Elichrysium robustum</i> fl. braungelb, gelblichweiß, milchweiß mit rosa Anflug, rothbraun extra, leberfarben, rosenrot, goldgelb, weiß, violettrosa, braunviolett, graurola, rothgrau, purpurne, 18 Sorten, jede S.	gr. pf.	gr. pf.	258. <i>Elichrysium bracteatum</i> fl. weiß, blaßgelb, rosenrot, goldgelb, purpurne	gr. pf.	gr. pf.	259. <i>Elichrysium bracteatum</i> nanum, weiß	gr. pf.	gr. pf.	260. <i>compositum</i> nanum, weiß	gr. pf.	gr. pf.	261. <i>roiafarben</i>	gr. pf.	gr. pf.	262. <i>gelb</i>	gr. pf.	gr. pf.	263. <i>braunroth</i>	gr. pf.	gr. pf.	264. <i>Eragrostis elegans</i>	gr. pf.	gr. pf.	265. <i>Echoltzia nova spec.</i> , großbl. neue sch. C.	gr. pf.	gr. pf.	266. <i>alba</i>	gr. pf.	gr. pf.	267. <i>crocea</i> , hochchromfarbige	gr. pf.	gr. pf.	268. <i>tenuifolia</i>	gr. pf.	gr. pf.	269. <i>Eucharidium grandif.</i> , großblum. Euc.	gr. pf.	gr. pf.	270. <i>coccineum</i> , zierliche Eucharidum	gr. pf.	gr. pf.	271. <i>Eucade bartonioides</i>	gr. pf.	gr. pf.	272. <i>Erysimum Arkanianum</i>	gr. pf.	gr. pf.	273. <i>Erysimum Perowskianum</i> , orangengelb.	gr. pf.	gr. pf.	274. <i>Erodium gruneum</i>	gr. pf.	gr. pf.	275. <i>Euphorbia littorea</i> , buntgef. Weissstich	gr. pf.	gr. pf.	276. <i>Eutoca Menziesii</i> , neue schöne Eutoca.	gr. pf.	gr. pf.	277. <i>multiflora</i> , vielblumige	gr. pf.	gr. pf.	278. <i>viscida</i> , flecht. blaue ausged.	gr. pf.	gr. pf.	279. <i>Wrangeliana</i> , Wrangels neue	gr. pf.	gr. pf.	280. <i>Fedia cornucopia</i> , süßholzwart. Waldbram	gr. pf.	gr. pf.	281. <i>algerica</i> , algerischer	gr. pf.	gr. pf.	282. <i>Felicia tenella</i>	gr. pf.	gr. pf.	283. <i>Fenzlia dianthiflora</i>	gr. pf.	gr. pf.	284. <i>Fumaria sempervirens</i> , immergr. Erbsensch.	gr. pf.	gr. pf.	285. <i>vesicaria</i> , blasenragender	gr. pf.	gr. pf.	286. <i>apicata</i> , gelbbüschiger	gr. pf.	gr. pf.	287. <i>Galinsoga triloba</i> , dreilapp. Galinsoge	gr. pf.	gr. pf.	288. <i>Gaillardia picta</i> , bemalt. ausgef. schön	gr. pf.	gr. pf.	289. <i>coccinea</i> , scharlach. Gaillardie	gr. pf.	gr. pf.	290. <i>Drummondii</i> , Drummonds	gr. pf.	gr. pf.	291. <i>Josephus</i>	gr. pf.	gr. pf.	292. <i>Garidella nigellastrum</i> , schwarzstimm. Gar.	gr. pf.	gr. pf.	293. <i>Gaura Lindheimeri</i>	gr. pf.	gr. pf.	294. <i>Geranium moschatum</i> , Mosch. Storchsch.	gr. pf.	gr. pf.	295. <i>Gilia capitata</i> , kopfförmige Gille	gr. pf.	gr. pf.	296. <i>fl. albo</i> , weiße	gr. pf.	gr. pf.	297. <i>Inconspicua</i> , kleine ntbl.	gr. pf.	gr. pf.	298. <i>tricolor</i> , dreifarbige	gr. pf.	gr. pf.	299. <i>rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	300. <i>fl. albo</i> , weißblühende	gr. pf.	gr. pf.	301. <i>splendens</i> , leuchtende	gr. pf.	gr. pf.	302. <i>nivalis</i>	gr. pf.	gr. pf.	303. <i>T. Gypsophylla</i> fl. rosea	gr. pf.	gr. pf.	304. <i>T. elegans</i> 100 Korn 2 gr.	gr. pf.	gr. pf.	305. <i>muralis</i> 100 Korn 2 gr.	gr. pf.	gr. pf.	306. <i>Gnaphallium foetidum</i> , starkriech. Rupe	gr. pf.	gr. pf.	307. <i>grandiflorum</i> , großbl.	gr. pf.	gr. pf.	308. <i>Godelia amoena</i> fl. albo	gr. pf.	gr. pf.	309. <i>tenuifolia</i> , feinst. Godelie	gr. pf.	gr. pf.	310. <i>rubicunda</i>	gr. pf.	gr. pf.	311. <i>Gomphrena globosa</i> alba, w. Aueim.	gr. pf.	gr. pf.	312. <i>T. carnea</i> , fleischfarb.	gr. pf.	gr. pf.	313. <i>variegata</i> , buntbl.	gr. pf.	gr. pf.	314. <i>rubra</i> , rothe	gr. pf.	gr. pf.	315. <i>purpurea</i> , purpurne	gr. pf.	gr. pf.	316. <i>procumbens</i> , niederliegende	gr. pf.	gr. pf.	317. <i>species Karsten</i>	gr. pf.	gr. pf.	318. <i>aurantica</i> , gelbe	gr. pf.	gr. pf.	319. <i>Grahamia aromatica</i> , starkbitt. Grahamie	gr. pf.	gr. pf.	320. <i>Grammathe gentianoides</i> à 20 Thl.	gr. pf.	gr. pf.	321. <i>luteo</i>	gr. pf.	gr. pf.	322. <i>Gamolepis tagetes</i>	gr. pf.	gr. pf.	323. <i>Hebenstreia aurea</i> , goldf. Hebenstreie	gr. pf.	gr. pf.	324. <i>dentata</i> , gezähnte	gr. pf.	gr. pf.	325. <i>Hedysarum pendula</i> , hängend. Hedysar.	gr. pf.	gr. pf.	326. <i>Hedysarum flexuosum</i> , geb. Hakenkopf	gr. pf.	gr. pf.	327. <i>Helenium Douglasii</i> , Douglas. Hel. neu	gr. pf.	gr. pf.	328. <i>tenuifolium</i>	gr. pf.	gr. pf.	329. <i>Heimea salicifolia</i>	gr. pf.	gr. pf.	330. <i>Helianthus annuus</i> fl. pl., gef. Sonnenrose	gr. pf.	gr. pf.	331. <i>nanus</i> , ganz niedr. Zwerg.	gr. pf.	gr. pf.	332. <i>Helianthus nanus</i> fl. pl., niedr. Zwerg.	gr. pf.	gr. pf.	333. <i>sulphureus</i>	gr. pf.	gr. pf.	334. <i>californicus</i> fl. pl.	gr. pf.	gr. pf.	335. <i>argophyllus</i>	gr. pf.	gr. pf.	336. <i>T. Helophila arab.</i> , Sonnr. flecht. blaue Bl.	gr. pf.	gr. pf.	337. <i>trifida</i>	gr. pf.	gr. pf.	338. <i>dissecta</i> , neue	gr. pf.	gr. pf.	339. <i>T. Helichrysum brachyrhynchum</i>	gr. pf.	gr. pf.	340. <i>capitatum</i>	gr. pf.	gr. pf.	341. <i>Hemolepis Ehrenbergii</i>	gr. pf.	gr. pf.	342. <i>T. Hibiscus palmatus</i>	gr. pf.	gr. pf.	343. <i>Thunbergii</i>	gr. pf.	gr. pf.	344. <i>regius</i>	gr. pf.	gr. pf.	345. <i>splendens</i>	gr. pf.	gr. pf.	346. <i>Humea elegans</i>	gr. pf.	gr. pf.	347. <i>Hymenoxia californica</i> , calif. p. neu u. sch.	gr. pf.	gr. pf.	348. <i>Iberis amara</i> , weiße Schleifenblume	gr. pf.	gr. pf.	349. <i>luisitana</i> , großblumige	gr. pf.	gr. pf.	350. <i>superba</i> , prächtige	gr. pf.	gr. pf.	351. <i>tenoriana</i>	gr. pf.	gr. pf.	352. <i>umbellata rubra</i> , 1 Pfd. 5 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	353. <i>purpurea</i> , 6	gr. pf.	gr. pf.	354. <i>formosa</i> , sehr schön	gr. pf.	gr. pf.	355. <i>Impatiens balsamina</i> , gefüllt und einfach, gem. à Pfd. 2 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	356. <i>fl. pl. 1. feuerfarbend, 2. feuerfarbend gestreift, 3. weiß, 4. lilafarbig, 5. carmin, 6. apfelbl. 7. blüthenförmig, 8. fleischfarb., 9. hellgrau, 10. violett, 11. blüthenförmig, 12. carmin u. weiß, 13. violett u. w., 14. lauchfarbig, 15. schneefarb. fleischfarb., 16. dreifarbig, 17. auroreafarb., 18. hellblau, gem. à 20 gr., à 20 R. 100 R. 6 gr., 25 R. 3 gr.</i>	gr. pf.	gr. pf.	357. <i>Camellia Balsamine</i> fl. pl., 19 carmoisin, 20. grammit, 21. hellblau, 22. kupferroth, 23. flüßerfarb., 24. hellgrau, 25. purpurfarb., 26. dunkel feuerfarb., 27. carmoisin gem. à 20 Thl. 16 gr., à 20 R. 10 gr., 25 R. 4 gr. 8 Sorten à 25 Korn 30 gr.	gr. pf.	gr. pf.	358. <i>Rosenbalsamina</i> fl. pl., 28. weiß, 29. carmoisin, 30. schwarz, 31. fleischfarbig, 32. violett, 33. blaßgelb, 34. weiß u. rosa, gem. à 20 gr. à 20 R. 100 Korn 15 gr., 25 R. 5 gr., 7 Sorten à 25 Korn 20 gr.	gr. pf.	gr. pf.	359. <i>Zwerghalsamina</i> fl. pl., 35. blüth, 36. rosenroth, 37. schwarz, 38. schwarz u. w., 39. weiß, 40. lilaf. 41. weiß u. violett, 42. dreifarbig, 43. hellblau, 44. apfelblüthig, 45. carmoisinroth, 46. pfirsichblüthig, gem. à 20 R. 25 gr., à 20 R. 100 R. 10 gr., 25 R. 3 gr. 12 Sorten à 25 Korn 30 gr.	gr. pf.	gr. pf.	360. <i>Camellia Zwerghalsamina</i> fl. pl., 47. carmoisin, 48. hellblau, 49. dunkelkupferroth, 50. carmoisinroth, 51. kupferroth, 52. schwarzroth, 53. pfirsichblüthig, gem. à 20 R. 25 gr., à 20 R. 100 R. 12 gr., 25 R. 4 gr., 7 Sort. à 25 Korn 25 gr.	gr. pf.	gr. pf.	361. <i>Jonopsidium acule</i>	gr. pf.	gr. pf.	362. <i>Ipomea coccinea</i> , à Pfd. 3 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	363. <i>fl. luteo</i> , gelblüth.	gr. pf.	gr. pf.	364. <i>formosa</i> , schön neue Blinde	gr. pf.	gr. pf.	365. <i>grandiflora</i> , großblumige	gr. pf.	gr. pf.	366. <i>Kermesina</i> à Pfd. 1 Thl.	gr. pf.	gr. pf.	367. <i>Michauxii</i> , gestreifte	gr. pf.	gr. pf.	368. <i>Nil</i> , himmelblau	gr. pf.	gr. pf.	369. <i>grandifl.</i> himmelbl. großbl.	gr. pf.	gr. pf.	370. <i>purpurea</i>	gr. pf.	gr. pf.	371. <i>quamoelii</i> , gefied. Trichter. schön	gr. pf.	gr. pf.	372. <i>fl. albo</i> 25 R. 4 gr. 10 R. 2 gr.	gr. pf.	gr. pf.	373. <i>rubro-cerulea</i> , blauviolett	gr. pf.	gr. pf.	374. <i>superba</i> , à Pfd. 1 1/2 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	375. <i>striata</i> , 1 1/2	gr. pf.	gr. pf.	376. <i>trichocarpa</i> , 1 1/2	gr. pf.	gr. pf.	377. <i>thyriantina</i> , 1 1/2	gr. pf.	gr. pf.	378. <i>fl. albo</i>	gr. pf.	gr. pf.	379. <i>umbellata superba</i> , prächt. vobbl.	gr. pf.	gr. pf.	380. <i>Wildenowii</i> 100 R. 1 1/2 Thlr.	gr. pf.	gr. pf.	381. <i>violacea</i> (mexicana), prächtvolle	gr. pf.	gr. pf.	382. <i>fl. albo</i>	gr. pf.	gr. pf.	383. <i>bona nox</i> 50 R. 10 gr.	gr. pf.	gr. pf.	384. <i>Ipomopsis eleg.</i> sch. punct. à Pfd. 3 Thl.	gr. pf.	gr. pf.	385. <i>purpurea</i>	gr. pf.	gr. pf.	386. <i>T. elegans aurora</i>	gr. pf.	gr. pf.	387. <i>T. Isotoma axillaris</i>	gr. pf.	gr. pf.	388. <i>petrea</i>	gr. pf.	gr. pf.	389. <i>Kaulfussia ameloidea</i> , afterart. Kaulfuss.	gr. pf.	gr. pf.	390. <i>rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	391. <i>Salzmanni</i> , Salzm. R. neu	gr. pf.	gr. pf.	392. <i>Ketmia vesicaria</i> , blasenförmig	gr. pf.	gr. pf.	393. <i>Knaulia orientalis</i> , rosenroth Knaulie	gr. pf.	gr. pf.	394. <i>hybrida</i>	gr. pf.	gr. pf.	395. <i>Laesthia californica</i> , californ. Bastb.	gr. pf.	gr. pf.	396. <i>glabrata</i> , glattblüth. schön	gr. pf.	gr. pf.	397. <i>T. Lagascana mollis</i> , weichhaarige Lag.	gr. pf.	gr. pf.	398. <i>Lammaria aurea</i> , goldfarbige Lammarie	gr. pf.	gr. pf.	399. <i>Lathyrus alatus</i> , 445. azureus, 446. Clymenum, 447. cornutus, 448. ciliatus	gr. pf.	gr. pf.	400. <i>Lathyrus mexicanus</i> , mexicanische	gr. pf.	gr. pf.	401. <i>magellanicus</i> , magellan.	gr. pf.	gr. pf.	402. <i>nova species</i> , bunfelrothe	gr. pf.	gr. pf.	403. <i>nepalensis</i> , von Nepal	gr. pf.	gr. pf.	404. <i>odoratus</i> , wuchr. à Pfd. 8 gr.	gr. pf.	gr. pf.	405. <i>f. Sortim. l. j. Sort. sep.</i> 12 gr.	gr. pf.	gr. pf.	406. <i>Richardsoni</i> , Richardson	gr. pf.	gr. pf.	407. <i>tingitana</i> , tangerische	gr. pf.	gr. pf.	408. <i>Lavatera trimestris</i> fl. albo, w. Sommerpap.	gr. pf.	gr. pf.	409. <i>rubra</i> , rothe	gr. pf.	gr. pf.	410. <i>Leonorus nepalensis</i> , nepal. Mutterwurz	gr. pf.	gr. pf.	411. <i>Leptosiphon androsaceum</i> , w. schilbart.	gr. pf.	gr. pf.	412. <i>viollette</i>	gr. pf.	gr. pf.	413. <i>densiflorus</i> , dichtblüth. roiaf. f. schön	gr. pf.	gr. pf.	414. <i>fl. albo</i>	gr. pf.	gr. pf.	415. <i>luteus</i>	gr. pf.	gr. pf.	416. <i>areum</i>	gr. pf.	gr. pf.	417. <i>Leucapsidium arkanianum</i>	gr. pf.	gr. pf.	418. <i>Limnanthus Douglasii</i> , D. Stumpfbl.	gr. pf.	gr. pf.	419. <i>grandiflorus</i> , großblum.	gr. pf.	gr. pf.	420. <i>T. alba rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	421. <i>Lindheimeri</i> texana	gr. pf.	gr. pf.	422. <i>Linaria elegans</i> , zierliche Alpenwicke	gr. pf.	gr. pf.	423. <i>trionotophora</i>	gr. pf.	gr. pf.	424. <i>fl. rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	425. <i>Linum africanum</i> , africanischer Flachs	gr. pf.	gr. pf.	426. <i>fl. albo</i> , weißbl. à Pfd. 12 gr.	gr. pf.	gr. pf.	427. <i>multicaule</i> , vielstängliger	gr. pf.	gr. pf.	428. <i>fl. albo</i> , weißer à Pfd. 12 gr.	gr. pf.	gr. pf.	429. <i>T. grandiflora verum</i>	gr. pf.	gr. pf.	430. <i>Loasa tricolor</i> , dreifarbig. Loase	gr. pf.	gr. pf.	431. <i>Lobelia campanulata</i> , glodenförm. Eobellie	gr. pf.	gr. pf.	432. <i>Richardsoni</i>	gr. pf.	gr. pf.	433. <i>triquetra</i>	gr. pf.	gr. pf.	434. <i>debilis</i> , violette zarte	gr. pf.	gr. pf.	435. <i>erinoides</i> , feinstblüth. sehr zierl.	gr. pf.	gr. pf.	436. <i>fl. albo</i> , weißblühende	gr. pf.	gr. pf.	437. <i>bicolor</i> , zweifarbig	gr. pf.	gr. pf.	438. <i>fl. albo</i> und roth	gr. pf.	gr. pf.	439. <i>ramosa</i> , vielst. prächt. blühend	gr. pf.	gr. pf.	440. <i>fl. albo</i>	gr. pf.	gr. pf.	441. <i>heterophylla</i> major	gr. pf.	gr. pf.	442. <i>ramosa</i> fl. rosea	gr. pf.	gr. pf.	443. <i>oculata</i>	gr. pf.	gr. pf.	444. <i>Lopezia mexicana</i>	gr. pf.	gr. pf.	445. <i>Lophoclinium hirtum</i>	gr. pf.	gr. pf.	446. <i>Lupinus albus</i> , weiße Lupine à Pfd. 3 gr.	gr. pf.	gr. pf.	447. <i>angustifolius</i> , schmabl. à Pfd. 4 gr.	gr. pf.	gr. pf.	448. <i>Cruikshankii</i> , Cruiksh. à Pfd. 10 gr.	gr. pf.	gr. pf.	449. <i>hirsutissima</i>	gr. pf.	gr. pf.	450. <i>Moritziana</i>	gr. pf.	gr. pf.	451. <i>guatemalensis</i>	gr. pf.	gr. pf.	452. <i>Hartwegii</i> , Hartweg. prächtvolle	gr. pf.	gr. pf.	453. <i>fl. rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	454. <i>fl. rosea</i>	gr. pf.	gr. pf.	455. <i>hirsutus caeruleus</i> , rot. gr. à Pfd. 6 gr.	gr. pf.	gr. pf.	456. <i>hirsutus albus</i>	gr. pf.	gr. pf.	457. <i>Lupinus hirsutus</i> ruber, zottige à Pfd. 6 gr.	gr. pf.	gr. pf.	458. <i>hybridus insignis</i>	gr. pf.	gr. pf.	459. <i>luteus odor.</i> , fl. gelbe à Pfd. 3 gr.	gr. pf.	gr. pf.	460. <i>mutabilis</i> , veränd. prächt. à Pfd. 10 gr.	gr. pf.	gr. pf.	461. <i>nanus</i> , Zwerg. l. f. rich. à Pfd. 3 Thl.	gr. pf.	gr. pf.	462. <i>nanus albus</i>	gr. pf.	gr. pf.	463. <i>succulentus</i> , fassige à Pfd. 6 gr.	gr. pf.	gr. pf.	464. <i>Termin</i> , schön à Pfd. 15 gr.	gr. pf.	gr. pf.	465. <i>varius</i>	gr. pf.	gr. pf.	466. <i>Madia elegans</i> , zierliche Madie	gr. pf.	gr. pf.	467. <i>mellosa</i> , honigtrag.	gr. pf.	gr. pf.	468. <i>Malope trifida</i> grandifl., großbl. prächt. M.	gr. pf.	gr. pf.	469. <i>purpurea</i> , purpurne	gr. pf.	gr. pf.	470. <i>alba</i>	gr. pf.	gr. pf.	471. <i>Malva miniata</i>	gr. pf.	gr. pf.	472. <i>mauritanica</i> , mauritanische	gr. pf.	gr. pf.	473. <i>algerica</i>	gr. pf.	gr. pf.	474. <i>Manulea cheiranthus</i> , vielbl. Sandblume	gr. pf.	gr. pf.	475. <i>T. Martynia</i> form., sch. Gemst. 25 R. 2 gr.	gr. pf.	gr. pf.	476. <i>T. probosidea</i> , 25 Korn 2 gr.	gr. pf.	gr. pf.	477. <i>T. lutea</i> , 25 2	gr. pf.	gr. pf.	478. <i>T. cronolaria</i> , 25 2	gr. pf.	gr. pf.	479. <i>Medicago ciliata</i> , gewimperter Ziegenklee	gr. pf.	gr. pf.	480. <i>denticulata</i> , gezähnt	gr. pf.	gr. pf.	481. <i>torinata</i> , Schraubentee	gr. pf.	gr. pf.	482. <i>intersecta</i>	gr. pf.
---	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	-------------------------	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	-----------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	----------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	-------------------------	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	----------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	-------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	----------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	------------------	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	----------------------	---------	---------	---	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	-------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	---------------------	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------	---------	---------	---	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	---------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-------------------	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	-------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---------------------	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------	---------	---------	-----------------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	--------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	---------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	----------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	----------------------	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	----------------------	---------	---------	-----------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	----------------------	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	--------------------	---------	---------	--	---------	---------	-------------------	---------	---------	---------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------	---------	---------	---	---------	---------	----------------------	---------	---------	--------------------	---------	---------	-------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	---------------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---------------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	--------------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	----------------------	---------	---------	--------------------------------	---------	---------	------------------------------	---------	---------	---------------------	---------	---------	------------------------------	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	--------------------------	---------	---------	------------------------	---------	---------	---------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-----------------------	---------	---------	-----------------------	---------	---------	--	---------	---------	----------------------------	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	-------------------------	---------	---------	--	---------	---------	--	---------	---------	--------------------	---------	---------	---	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	--	---------	---------	---------------------------------	---------	---------	------------------	---------	---------	---------------------------	---------	---------	---	---------	---------	----------------------	---------	---------	---	---------	---------	--	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------------	---------	---------	----------------------------------	---------	---------	---	---------	---------	-----------------------------------	---------	---------	-------------------------------------	---------	---------	------------------------	---------



	a. 186	a. 187	a. 188	a. 189	a. 190	a. 191	a. 192	a. 193	a. 194	a. 195	a. 196	a. 197	a. 198	a. 199	a. 200	a. 201	a. 202	a. 203	a. 204	a. 205	a. 206	a. 207	a. 208	a. 209	a. 210	a. 211	a. 212	a. 213	a. 214	a. 215	a. 216	a. 217	a. 218	a. 219	a. 220	a. 221	a. 222	a. 223	a. 224	a. 225	a. 226	a. 227	a. 228	a. 229	a. 230	a. 231	a. 232	a. 233	a. 234	a. 235	a. 236	a. 237	a. 238	a. 239	a. 240	a. 241	a. 242	a. 243	a. 244	a. 245	a. 246	a. 247	a. 248	a. 249	a. 250	a. 251	a. 252	a. 253	a. 254	a. 255	a. 256	a. 257	a. 258	a. 259	a. 260	a. 261	a. 262	a. 263	a. 264	a. 265	a. 266	a. 267	a. 268	a. 269	a. 270	a. 271	a. 272	a. 273	a. 274	a. 275	a. 276	a. 277	a. 278	a. 279	a. 280	a. 281	a. 282	a. 283	a. 284	a. 285	a. 286	a. 287	a. 288	a. 289	a. 290	a. 291	a. 292	a. 293	a. 294	a. 295	a. 296	a. 297	a. 298	a. 299	a. 300	a. 301	a. 302	a. 303	a. 304	a. 305	a. 306	a. 307	a. 308	a. 309	a. 310	a. 311	a. 312	a. 313	a. 314	a. 315	a. 316	a. 317	a. 318	a. 319	a. 320	a. 321	a. 322	a. 323	a. 324	a. 325	a. 326	a. 327	a. 328	a. 329	a. 330	a. 331	a. 332	a. 333	a. 334	a. 335	a. 336	a. 337	a. 338	a. 339	a. 340	a. 341	a. 342	a. 343	a. 344	a. 345	a. 346	a. 347	a. 348	a. 349	a. 350	a. 351	a. 352	a. 353	a. 354	a. 355	a. 356	a. 357	a. 358	a. 359	a. 360	a. 361	a. 362	a. 363	a. 364	a. 365	a. 366	a. 367	a. 368	a. 369	a. 370	a. 371	a. 372	a. 373	a. 374	a. 375	a. 376	a. 377	a. 378	a. 379	a. 380	a. 381	a. 382	a. 383	a. 384	a. 385	a. 386	a. 387	a. 388	a. 389	a. 390	a. 391	a. 392	a. 393	a. 394	a. 395	a. 396	a. 397	a. 398	a. 399	a. 400	a. 401	a. 402	a. 403	a. 404	a. 405	a. 406	a. 407	a. 408	a. 409	a. 410	a. 411	a. 412	a. 413	a. 414	a. 415	a. 416	a. 417	a. 418	a. 419	a. 420	a. 421	a. 422	a. 423	a. 424	a. 425	a. 426	a. 427	a. 428	a. 429	a. 430	a. 431	a. 432	a. 433	a. 434	a. 435	a. 436	a. 437	a. 438	a. 439	a. 440	a. 441	a. 442	a. 443	a. 444	a. 445	a. 446	a. 447	a. 448	a. 449	a. 450	a. 451	a. 452	a. 453	a. 454	a. 455	a. 456	a. 457	a. 458	a. 459	a. 460	a. 461	a. 462	a. 463	a. 464	a. 465	a. 466	a. 467	a. 468	a. 469	a. 470	a. 471	a. 472	a. 473	a. 474	a. 475	a. 476	a. 477	a. 478	a. 479	a. 480	a. 481	a. 482	a. 483	a. 484	a. 485	a. 486	a. 487	a. 488	a. 489	a. 490	a. 491	a. 492	a. 493	a. 494	a. 495	a. 496	a. 497	a. 498	a. 499	a. 500	a. 501	a. 502	a. 503	a. 504	a. 505	a. 506	a. 507	a. 508	a. 509	a. 510	a. 511	a. 512	a. 513	a. 514	a. 515	a. 516	a. 517	a. 518	a. 519	a. 520	a. 521	a. 522	a. 523	a. 524	a. 525	a. 526	a. 527	a. 528	a. 529	a. 530	a. 531	a. 532	a. 533	a. 534	a. 535	a. 536	a. 537	a. 538	a. 539	a. 540	a. 541	a. 542	a. 543	a. 544	a. 545	a. 546	a. 547	a. 548	a. 549	a. 550	a. 551	a. 552	a. 553	a. 554	a. 555	a. 556	a. 557	a. 558	a. 559	a. 560	a. 561	a. 562	a. 563	a. 564	a. 565	a. 566	a. 567	a. 568	a. 569	a. 570	a. 571	a. 572	a. 573	a. 574	a. 575	a. 576	a. 577	a. 578	a. 579	a. 580	a. 581	a. 582	a. 583	a. 584	a. 585	a. 586	a. 587	a. 588	a. 589	a. 590	a. 591	a. 592	a. 593	a. 594	a. 595	a. 596	a. 597	a. 598	a. 599	a. 600	a. 601	a. 602	a. 603	a. 604	a. 605	a. 606	a. 607	a. 608	a. 609	a. 610	a. 611	a. 612	a. 613	a. 614	a. 615	a. 616	a. 617	a. 618	a. 619	a. 620	a. 621	a. 622	a. 623	a. 624	a. 625	a. 626	a. 627	a. 628	a. 629	a. 630	a. 631	a. 632	a. 633	a. 634	a. 635	a. 636	a. 637	a. 638	a. 639	a. 640	a. 641	a. 642	a. 643	a. 644	a. 645	a. 646	a. 647	a. 648	a. 649	a. 650	a. 651	a. 652	a. 653	a. 654	a. 655	a. 656	a. 657	a. 658	a. 659	a. 660	a. 661	a. 662	a. 663	a. 664	a. 665	a. 666	a. 667	a. 668	a. 669	a. 670	a. 671	a. 672	a. 673	a. 674	a. 675	a. 676	a. 677	a. 678	a. 679	a. 680	a. 681	a. 682	a. 683	a. 684	a. 685	a. 686	a. 687	a. 688	a. 689	a. 690	a. 691	a. 692	a. 693	a. 694	a. 695	a. 696	a. 697	a. 698	a. 699	a. 700	a. 701	a. 702	a. 703	a. 704	a. 705	a. 706	a. 707	a. 708	a. 709	a. 710	a. 711	a. 712	a. 713	a. 714	a. 715	a. 716	a. 717	a. 718	a. 719	a. 720	a. 721	a. 722	a. 723	a. 724	a. 725	a. 726	a. 727	a. 728	a. 729	a. 730	a. 731	a. 732	a. 733	a. 734	a. 735	a. 736	a. 737	a. 738	a. 739	a. 740	a. 741	a. 742	a. 743	a. 744	a. 745	a. 746	a. 747	a. 748	a. 749	a. 750	a. 751	a. 752	a. 753	a. 754	a. 755	a. 756	a. 757	a. 758	a. 759	a. 760	a. 761	a. 762	a. 763	a. 764	a. 765	a. 766	a. 767	a. 768	a. 769	a. 770	a. 771	a. 772	a. 773	a. 774	a. 775	a. 776	a. 777	a. 778	a. 779	a. 780	a. 781	a. 782	a. 783	a. 784	a. 785	a. 786	a. 787	a. 788	a. 789	a. 790	a. 791	a. 792	a. 793	a. 794	a. 795	a. 796	a. 797	a. 798	a. 799	a. 800	a. 801	a. 802	a. 803	a. 804	a. 805	a. 806	a. 807	a. 808	a. 809	a. 810	a. 811	a. 812	a. 813	a. 814	a. 815	a. 816	a. 817	a. 818	a. 819	a. 820	a. 821	a. 822	a. 823	a. 824	a. 825	a. 826	a. 827	a. 828	a. 829	a. 830	a. 831	a. 832	a. 833	a. 834	a. 835	a. 836	a. 837	a. 838	a. 839	a. 840	a. 841	a. 842	a. 843	a. 844	a. 845	a. 846	a. 847	a. 848	a. 849	a. 850	a. 851	a. 852	a. 853	a. 854	a. 855	a. 856	a. 857	a. 858	a. 859	a. 860	a. 861	a. 862	a. 863	a. 864	a. 865	a. 866	a. 867	a. 868	a. 869	a. 870	a. 871	a. 872	a. 873	a. 874	a. 875	a. 876	a. 877	a. 878	a. 879	a. 880	a. 881	a. 882	a. 883	a. 884	a. 885	a. 886	a. 887	a. 888	a. 889	a. 890	a. 891	a. 892	a. 893	a. 894	a. 895	a. 896	a. 897	a. 898	a. 899	a. 900	a. 901	a. 902	a. 903	a. 904	a. 905	a. 906	a. 907	a. 908	a. 909	a. 910	a. 911	a. 912	a. 913	a. 914	a. 915	a. 916	a. 917	a. 918	a. 919	a. 920	a. 921	a. 922	a. 923	a. 924	a. 925	a. 926	a. 927	a. 928	a. 929	a. 930	a. 931	a. 932	a. 933	a. 934	a. 935	a. 936	a. 937	a. 938	a. 939	a. 940	a. 941	a. 942	a. 943	a. 944	a. 945	a. 946	a. 947	a. 948	a. 949	a. 950	a. 951	a. 952	a. 953	a. 954	a. 955	a. 956	a. 957	a. 958	a. 959	a. 960	a. 961	a. 962	a. 963	a. 964	a. 965	a. 966	a. 967	a. 968	a. 969	a. 970	a. 971	a. 972	a. 973	a. 974	a. 975	a. 976	a. 977	a. 978	a. 979	a. 980	a. 981	a. 982	a. 983	a. 984	a. 985	a. 986	a. 987	a. 988	a. 989	a. 990	a. 991	a. 992	a. 993	a. 994	a. 995	a. 996	a. 997	a. 998	a. 999	a. 1000
807 d. <i>Viola tricolor maxima</i> , neueste gestreifte	60	3	1008. III Rang Georginen																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												



# European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

**Paper version of this catalogue hold by:**  
Wageningen University & Research – Library

**Digital version sponsored by:**  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)